

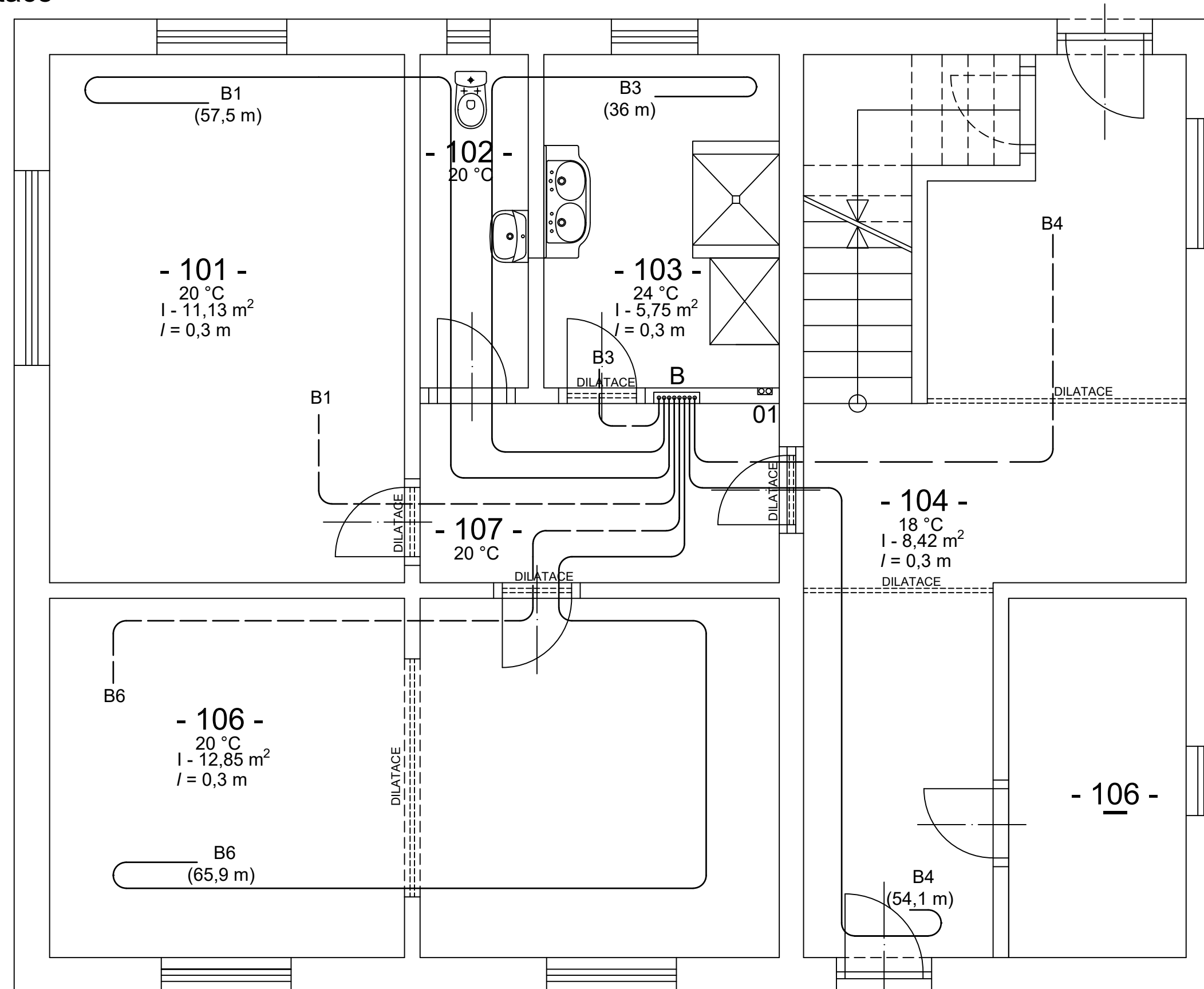
# Legenda

- Potrubí přívodní
- - - - - Potrubí zpětné
- B** Rozdělovač a sběrač pro 4 otopné okruhy - IVAR.CS 553 VP
- 01** Označení stoupaček
- ===== Dilatace

- B3** Označení otopného hadu  
(B - označení rozdělovače, 3 - číslo ot. hadu)
- / Rozteč potrubí
- | Plocha podlahové otopné plochy

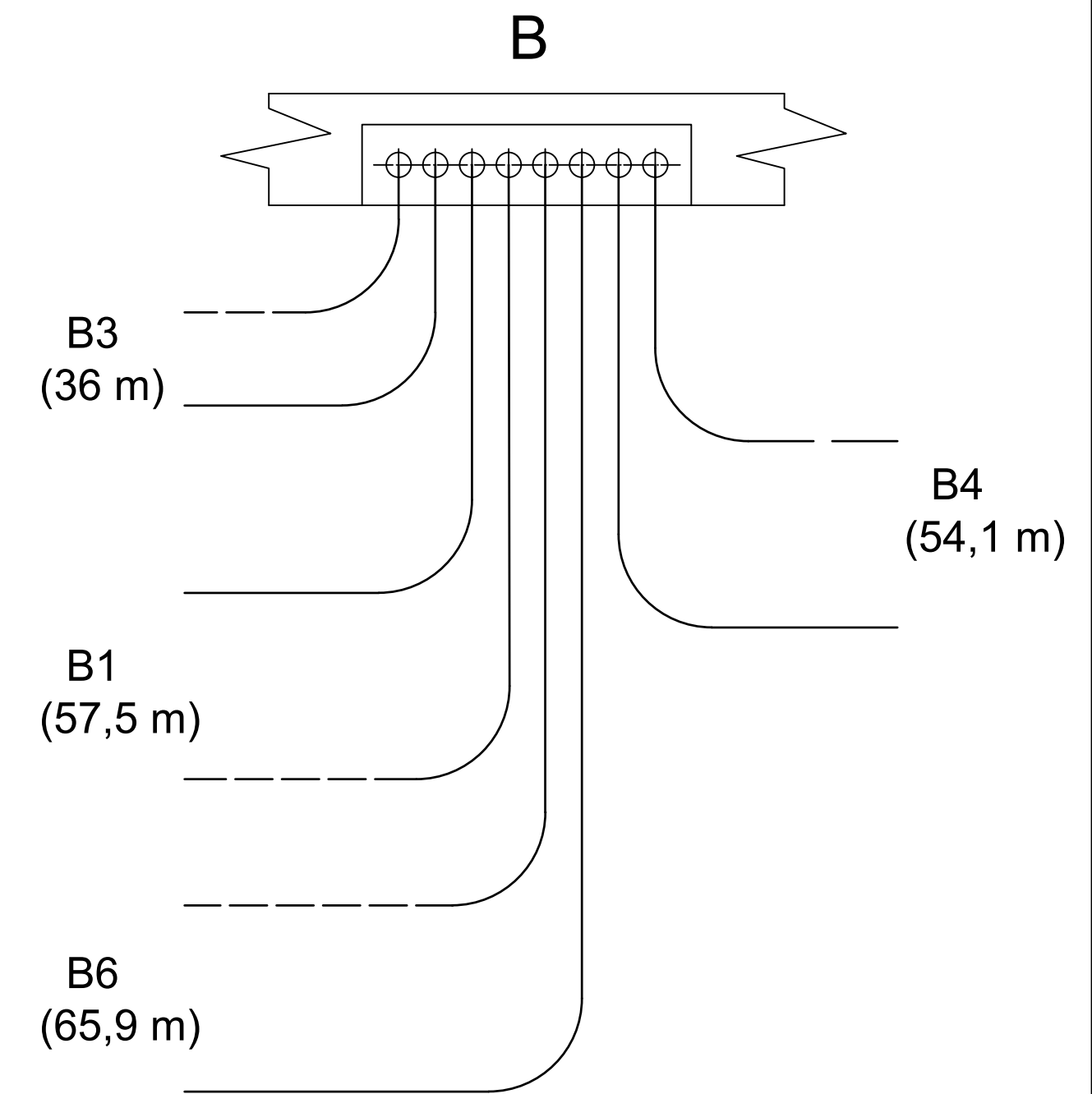
# Tabulka místností

Číslo	Název místnosti
101	Obývací pokoj
102	WC
103	Koupelna
104	Chodba + schodiště
105	Šatna
106	Kuchyň s jídelnou
107	Předsíň



Otopný had	Nastavení regulačního šroubení na rozdělovači B
B1	6
B3	1,5
B4	5
B6	11

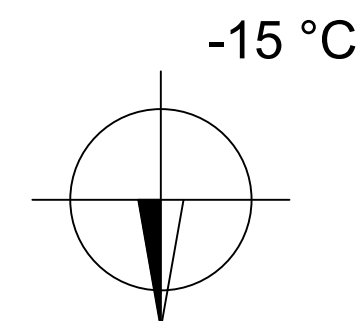
## Rozdělovač M1:10



## Poznámka

Použité potrubí podlahového vytápění od fa. Gabotherm - trubka Heizrohr PB DD 15 x 1,5 mm. Potrubí spojováno lisováním pomocí násuvných spojek. Přívodní a zpětné potrubí k (od) rozdělovačů je měděné a izolováno - Mirelon Pro tl. 13 mm.

Dilatační spáry provedeny pomocí dilatačních pásů z vlnité lepenky Gabotherm GTF-DFS o šířce 98 mm. Průchod potrubí - nutno jej vést v chrániče - minimální přesah 0,5 m na každou stranu.



Obor:	ČVUT - fakulta strojní	Vypracoval:									
Technika životního prostředí		Bc. Tomáš Brož									
Č. výkresu:	Vedoucí DP:										
02.202	Prof. Ing. Jiří Bašta, Ph.D.										
Variantní vytápění vily											
Pádorys vily: 1. NP (2. varianta vytápění)			<table border="1"> <tr> <td>Formát</td> <td>A2</td> </tr> <tr> <td>Měřítko</td> <td>1 : 50</td> </tr> <tr> <td>Datum odevzdání</td> <td>06/2018</td> </tr> <tr> <td>Číslo DP</td> <td>5-TŽP-2018</td> </tr> </table>	Formát	A2	Měřítko	1 : 50	Datum odevzdání	06/2018	Číslo DP	5-TŽP-2018
Formát	A2										
Měřítko	1 : 50										
Datum odevzdání	06/2018										
Číslo DP	5-TŽP-2018										